Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)					
10/631,911	FISHMAN ET AL.					
Examiner	Art Unit					

/	Rejected		-	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	-	÷	Restricted

-	N	Non-Elected
-	-	Interference

Teena Mitchell

A	Appeal
0	Objected

3743

									L		
		_									١
Cla	im_	L,			[Date	e				1
	7	اي	Ì	l					i		ĺ
Final	Original	4/29/05		l							
ਛੋਂ	Ę	%		İ					1		
	0	4	,								l
	1	1/									
—	2	7		<u> </u>	_		\vdash	\vdash	\vdash	_	ĺ
	3	./		-	-		H	\vdash	-	-	1
—	1	Ž	-	┝		\vdash	┢	-	┢	┢	
<u> </u>	-	-	-	┝		\vdash	⊢	┢	┢	┢	1
\vdash	-6	1	H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	┝╌	\vdash	1
┝	7	1	H	┝	-	H	⊢	┝	┝	H	
<u> </u>	'	V	-	-	┝	_	⊢	<u> </u>	⊢	-	
	- 	4	-	├	├	_	 	⊢	⊢	⊢	
	40	<u>ر</u>	 	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	10	4	-	⊢	-	_	⊢	┡	<u> </u>	┝	l
<u> </u>	11	V)	_	_	┡	\vdash	⊢	⊢	⊢	\vdash	
\vdash	12	1	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	1	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_	
	14	2	_		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	
L	15	1	_	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	
	16	1									
	17										
	18			Г							1
	19						Г				l
	20			Г	_		\Box				ĺ
	21				-						
	22	_	-	-		_	_	\vdash	_	_	ı
	23	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash				
	24	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-		-	
<u> </u>	25	\vdash	┝	\vdash	-	┝	┢─			_	
-	25	-	┝	⊢	-	-	-		-	_	
	20	_	┝	⊢	-	-	┝	-	-	-	
	21	_	<u> </u>	├-		_	<u> </u>	_	_	_	
	28		<u> </u>	<u> </u>				_	_		l
	29		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>		l
<u> </u>	30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	31	$oxed{oxed}$	_		_			_	_	_	Į
	32		<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L	
	33 34 35						Ĺ				
	34										
	35										
	36										1
	36 37	\Box	\vdash			\Box	<u> </u>				1
	38		\vdash		\vdash	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	1
	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash		1
-	40	-	\vdash	 	\vdash	 	_	_	 	-	l
-	41	-				\vdash	-	-	-		1
\vdash	42	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	42	-	 —	 —	_	-	-	-	-	-	
<u> </u>		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	
	44		_	-	_	_	-	_		_	
L	45					<u> </u>	-				
	46	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	47	Ш			L		$oxed{oxed}$	L			
L	48	Ш	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	Ŀ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	49		_		oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	ட				
	50		1 _	i ¯	1	i	1	ı	i ¯	i T	ĺ

Cla	Claim			Date								
				Г								
<u></u>	Original											
Final	igi											
1 11	ŏ											
			_	_		Ш				_		
	51		_	_					Щ	_		
	52											
	52 53											
	54											
	55											
	56			\vdash		Т						
-	57	Н	-	-	\vdash	H			Н			
-	50	_	-	\vdash	-	┝			\vdash	\vdash		
	58 59	_	-	\vdash	\vdash	⊢	_	_	\vdash	┝		
	29	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
	60		_	_	\vdash	L_	_			_		
<u> </u>	61		_	<u> </u>	L							
<u> </u>	62		$oxed{oxed}$	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	L	L.		
	63		_	L		L	L_	L	L			
	64		L	L		L	L	L	L	L		
	65											
	66	Г	i	Π	Г	<u> </u>				Г		
	66 67		 	T	\vdash	\vdash	\vdash	Г				
1	68				Г		Т			\vdash		
	69	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
	70	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		
\vdash	71		┢		H	\vdash	┝	\vdash	\vdash			
-	72	\vdash	-	-			-	-	⊢	-		
-	73	\vdash	\vdash	\vdash	-	├─		<u> </u>	\vdash	⊢		
	74	<u> </u>	├	⊢	-	-	┝	۳.	-	_		
	74 75	⊢	-	┝	-	-	H	-	-	┝		
 	75	<u> </u>	┡	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>		
 	76	_	_	<u> </u>			-	-	<u> </u>	<u> </u>		
-	77 78	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	78	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		_	_		
	79	_	_	_		<u> </u>		L				
<u> </u>	80		L			L	<u> </u>	L				
	81											
	82											
	83		Π									
	84											
	85					Γ	Г	П				
	86		 	1			 		_	_		
	87	\vdash	ΙT	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	-	_	<u> </u>		
\vdash	88	Н	\vdash	\vdash	 	 	 	_	\vdash	\vdash		
	89	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
-	90	-		╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		
	4	Н	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	-		
_	91	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			
				├—	\vdash	\vdash	-	-	-	 		
-	93	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-		
	94	-	-	_	-	-	-	-		-		
-	95	\vdash		H					\vdash	\vdash		
	96	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	97	Щ,	_	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	98		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		
	99	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	ऻ_	_	_	<u> </u>	_		
	100	L		<u> </u>		L	<u>_</u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		

Claim Date E 5 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150											
Te F F F F F F F F F	CI	aim	Date								
101							<i>-</i> a(t	ĺ			\dashv
101	<u>_</u>	nal			Ì						
101	<u>i</u> ⊑	iĝi									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	_	Ō									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	\vdash	_	\vdash						H
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102	_					-			Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103				_					П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	П								П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106			_						П
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		1111/									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109					•				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	<u> </u>		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			ـــــا		ليا	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	_	$ldsymbol{oxed}$			_	_		L
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_					L	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			<u> </u>		Ш			<u> </u>	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	L	<u> </u>	<u> </u>	匚		L.:		_	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>	_			_	_	_	Ц
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	_	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	120	_	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	_		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	<u> </u>	<u> </u>		_	┡	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	125	⊢	⊢	-	\vdash	\vdash	-	⊢	⊢	-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┝	⊢	┝	-	Н	┝	┝	┝	\dashv
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	\vdash	┝	-	-	\vdash	├	\vdash	\dashv
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash	\vdash	\vdash		├-	-	-	\dashv
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	129		\vdash		\vdash		├		\vdash	\dashv
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		┝	-	H	-	-	-	\vdash	\dashv
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	┝	-	⊢		-	-	\vdash	\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	133	\vdash	\vdash	╁	 		\vdash	<u> </u>	-	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash		\vdash	┢	-	┢	-	_	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	135	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash			\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		 	
138		137		\vdash	T	\vdash		T	_	 	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		\Box	Т			Г	\vdash	\vdash	\sqcap
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		\Box	П			Г			\sqcap
141		140	\vdash	Г	Г						П
142 143 144 145 146 147 148		141									
143		142									
144		143									
145		144									
146	TTU	145									
148		146									
149		147									
150		149									
		150									